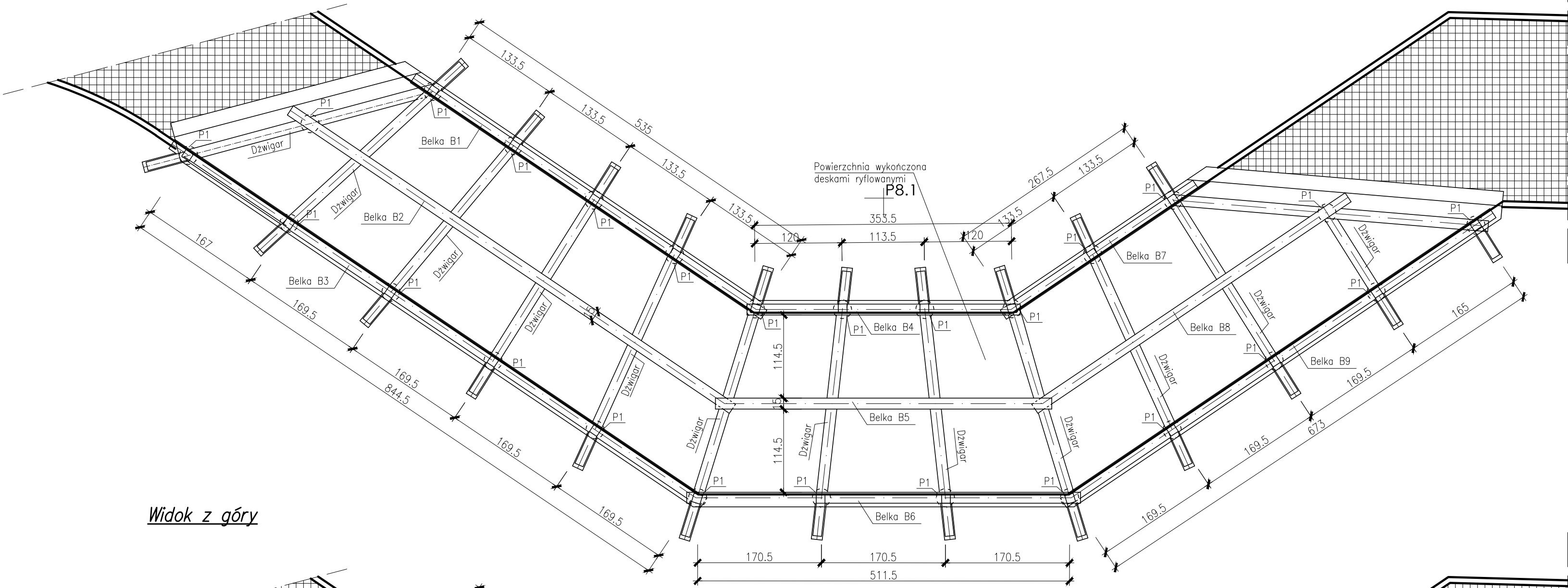


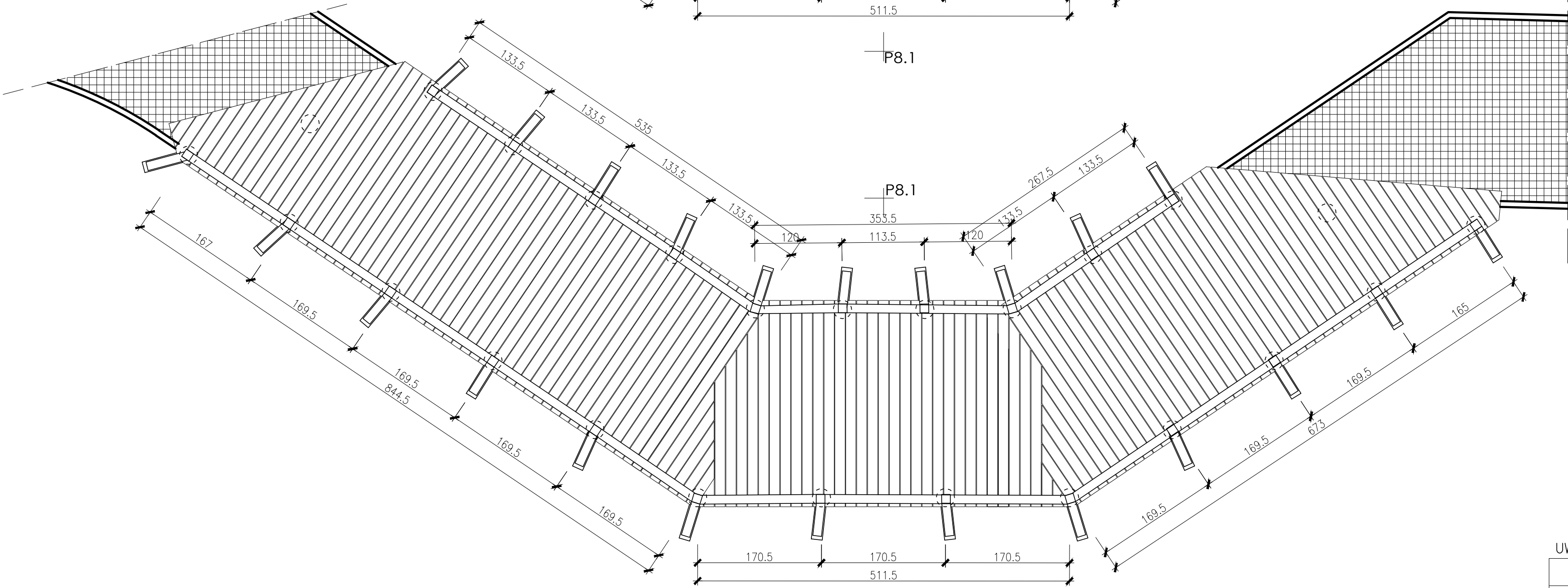
Konstrukcja przewieszenia

PRZEWIESZENIE CIĄGU SPACEROWEGO U4  
KM 43+710 RZĘKI LEGA

SKALA 1:50

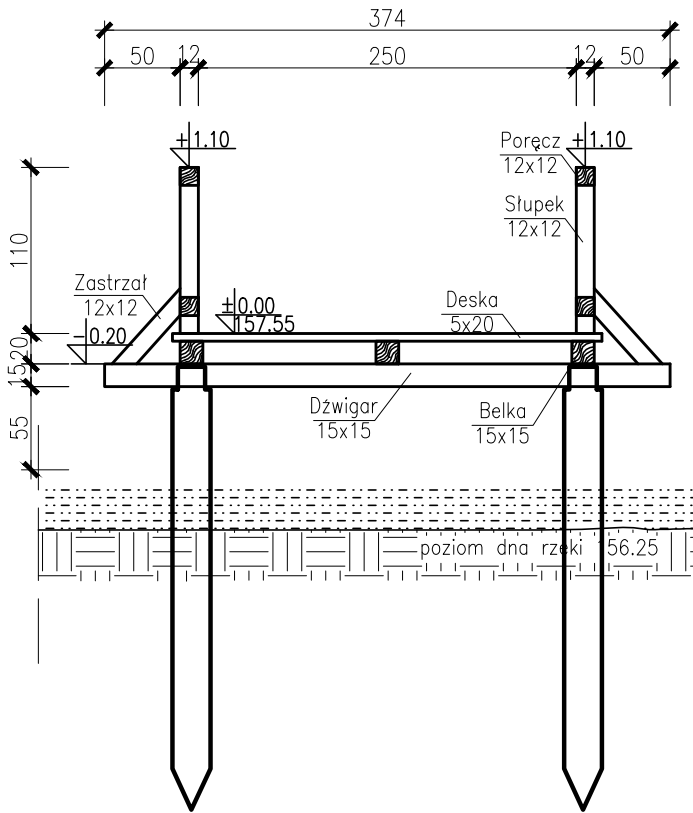


Widok z góry



PRZEKRÓJ P8.1

SKALA 1:50



ZESTAWIENIE DREWNA

Nr	Element/przekrój	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Dł. łączna w [m]	Obj. łączna w [m³]
S1	Słupek 12 x 12	103	23	23,69	0,341
B1	Belka 15 x 15	585	3	17,55	0,395
B2	Belka 15 x 15	735	1	7,35	0,165
B3	Belka 15 x 15	885	1	8,85	0,199
B4	Belka 15 x 15	380	1	3,80	0,086
B5	Belka 15 x 15	465	1	4,65	0,105
B6	Belka 15 x 15	545	1	5,45	0,123
B7	Belka 15 x 15	322	1	3,22	0,072
B8	Belka 15 x 15	522	1	5,22	0,117
B9	Belka 15 x 15	715	6	42,90	0,965
D	Dzwigar 15 x 15	4450	-	44,50	1,001
Po1	Poręcz 12 x 12	3320	-	33,20	0,478
Po2	Belka balust. 12 x 12	3200	-	32,00	0,461
W	Wypełnienie 12 x 12	5250	-	52,50	0,756
Dk	Deski 5 x 20	24750	-	247,50	2,475
Z	Zastrzał 12 x 12	70	23	16,10	0,232
Łącznie					7,740

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ I DOPASOWAĆ NA BUDOWIE

ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH ARCHITEKT WANDA GRODZKA, UL. BŁISKA 18/5, 80-541 GDAŃSK TEL. 0 502 521 836 ADRES DO KORESPONDENCJI: UL. STAROWIEJSKA 63 POK. 28, 80-534 GDAŃSK, TEL/FAX 0*58/342 19 31			
	PROJEKTANT:	mgr inż. arch. WANDA GRODZKA	NR ID. PO-0162 UPR.: 4274/GD/89
	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Jacek Śliwiński	NR ID. PO-0522 UPR.: 15/64/00
	OPRACOWANIE:	ZESPÓŁ	
INWESTOR:	GMINA OLECKO, UL. PLAC WOLNOŚCI 3, 19-400 OLECKO		RYŚ. NR
	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA NABRZEŻA RZĘKI LEGA W MIEŚCIE 19-400 OLECKO		05
FAZA:	OPERAT WODNOPRAWNY	BRANŻA:	ARCHITEKTURA
	U4: PRZEWIESZENIE CIĄGU SPACEROWEGO KM 43+710		06.07.2016
			1:50